

SILVYN® AS — однокрючковый металлический защитный рукав со спиральной намоткой







Расширенный температурный диапазон



Износостойкие



Механическая стойкость



Термостойкие

Преимущества

Стойкие к растягивающим усилиям Повышенная прочность Гибкие
Стойкие к высоким механическим нагрузкам Термостойкие

Области применения

Техника автоматизации Машиностроение Производство промышленного оборудования Применения с высокими механическими нагрузками

Стандарты / Сертификаты соответствия

VDE

DIN 49012, конструкция G в соотрв. с DIN EN IEC 61386-23 Для EX-зон в соотв. с EN 1127-1





Конструкция

Спирально намотанный металлический защитный рукав с перекрывающимся профилем

Примечание

Ед. упаковки=10 м (по запросу)

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

ETIM 5.0 Class-Description: Защитный металлический рукав

Классификация ЕТІМ 6: Обозначение класса ЕТІМ 6.0: ЕС001179

Описание класса ETIM 6.0: Металлический защитный шланг

Сертификаты соответствия: IEC EN 61386-23

Материал: Оцинкованная сталь

Температурный диапазон: До +220 °C

Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр х внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм	Подходят для SILVYN® MSK-M	Подходят для SILVYN® US-M	Suitable for SILVYN®US
SILVYN® AS	•	•		•		
61802080	10	8 x 10	28	12 x 1,5	10 x 1,0	7
61802090	14	11 x 14	34	16 x 1,5	12 x 1,5	9
61802100	17	14 x 17	40	20 x 1,5	16 x 1,5	11
61802110	19	16 x 19	45	-	-	13,5
61802120	21	18 x 21	50	25 x 1,5	20 x 1,5	16
61802130	27	23 x 27	63	32 x 1,5	25 x 1,5	21
61802140	36	31 x 36	85	40 x 1,5	32 x 1,5	29
61802150	45	40 x 45	100	50 x 1,5	40 x 1,5	36
61802170	56	51 x 56	125	63 x 1,5	50 x 1,5	48



SILVYN® US-